

エクリーガルC26HM-IS エクリーガルC26GR-IS 取付説明書

部品セット品番

エクリーガルC26HM-IS : 40-3158-071(1枚扉用)
40-3158-072(2枚扉用)
エクリーガルC26GR-IS : 40-3159-071(1枚扉用)
40-3159-072(2枚扉用)

このたびは、弊社製品をご採用いただきありがとうございます。取付作業前に本書をよくお読みのうえ、正しく取り付けてください。取付後は、本書をいつでも取り出せるよう保管してください。

本書は、2モデルの製品共通の取付説明書です。あらかじめ、どの製品モデルの取り付けを行うかご確認ください。各モデルについて次のように記号化してあります。

HM 木製扉のインセット仕様のモデル

GR ガラス扉のインセット仕様のモデル

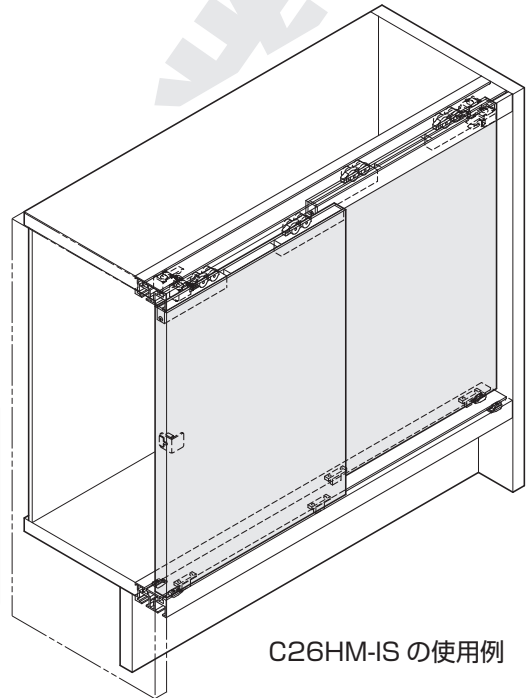
本製品について

- インセット仕様の家具用木製引戸金物です。
- レールをキャビネット木口面に取り付けるため、内部のスペースを有効に活用できます。
- オプションのソフトクロー징ダンパーを使用すると、扉が静かにゆっくりと閉まります。

取り付けできる扉

	HM	GR
厚さ	18 ~ 19 mm	4 mm
幅	1200 mm 以下	800 mm 以下
高さ	2200 mm 以下	2000 mm 以下
1枚当たりの質量	26 kg 以下 ※	

※ 扉サイズは質量を優先して決めてください。



C26HM-IS の使用例

正しく安全に取付けていただくために

図記号の意味

警告 注意	禁止	厳守
-----------------	-----------	-----------

警告 死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。

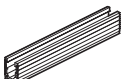
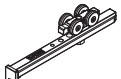

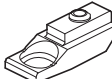
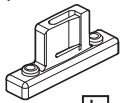
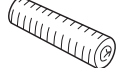


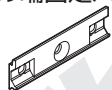
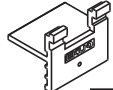


- ❗ 扉の質量、扉の開閉時の衝撃に耐えうる強度のキャビネットを製作してください。また、ねじは必ず指定したものを使用し確実に締めつけてください。取付強度が不足していると、上レールや扉が脱落してけがをするおそれがあります。
- ⊘ 本来の目的とは異なる使用方法や本書に示す仕様以外の扉には使用しないでください。
- ⊘ 本書で説明する部分以外の分解、および改造は行わないでください。

注意 軽傷を負うことや、物的損害が発生するおそれがある内容を示しています。




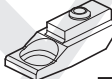

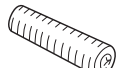


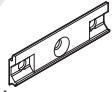
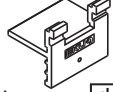

- ❗ 本製品の取付工事は知識、経験のある方が本書に従い正しく行なってください。取付に不備があると、扉の脱落などにより思わぬけがをするおそれがあります。
- ❗ 本製品は家具を構成するための部品です。取付終了後に、最終製品としての機能および安全性をご確認いただくと共に家具自体の安全に関わる使用者への注意喚起も行ってください。
- ❗ 指定寸法、仕様、各部の水平、鉛直を必ず守ってください。板の反り、傾きやねじれは、故障などの原因になります。
- ❗ 部材を切断した場合、切断面のバリやかえりはきれいに取り除いてください。切りくずが上レールの中に残らないように、きれいに取り除いてください。
- ❗ ねじの緩み等異常がないか、定期的に点検し、増し締めしてください。(お使い始めから1ヶ月後と6ヶ月後、その後は1年ごとを目安としてください。)

部品セット一覧

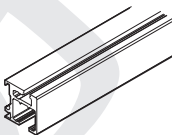
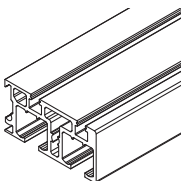
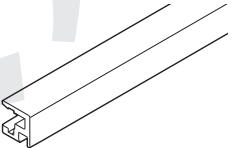
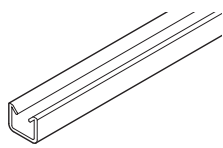
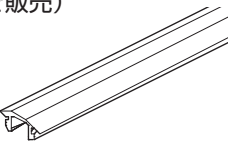
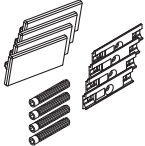
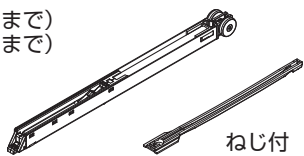
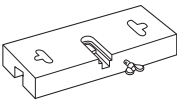
HM 品番 : **a** 40-3158-071 (1枚扉用) 、 **b** 40-3158-072 (2枚扉用)

① インナーパーツ (全長 120 mm)  a 2 ケ b 4 ケ	② 上ローラー  a 2 ケ b 4 ケ	③ ストッパー  a 2 ケ b 4 ケ	④ ストッパー  a 2 ケ b 4 ケ	⑤ ガイド  a 2 ケ b 4 ケ									
⑥ レール固定用タッピンねじ  a 4 ケ	⑦ エンドキャップ  a 4 ケ	⑧ レール固定パーツ  a 22 ケ b 28 ケ	⑨ レール端固定パーツ  a 4 ケ	⑩ 治具  a 1 ケ b 1 ケ									
⑪ 戸当り  b 1 ケ	⑫ 戸当り  b 1 ケ	⑬ 取付ねじ <table border="0"> <tr> <td>⊕ ⊕ 3×20 : 十字穴付なベタタッピンねじ</td> <td>4</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>⊕ ⊕ 3.5×45 : 十字穴付皿タッピンねじ</td> <td>4</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>⊕ ⊕ 3×12 : 十字穴付皿タッピンねじ</td> <td>2</td> <td>4</td> </tr> </table>			⊕ ⊕ 3×20 : 十字穴付なベタタッピンねじ	4	8	⊕ ⊕ 3.5×45 : 十字穴付皿タッピンねじ	4	8	⊕ ⊕ 3×12 : 十字穴付皿タッピンねじ	2	4
⊕ ⊕ 3×20 : 十字穴付なベタタッピンねじ	4	8											
⊕ ⊕ 3.5×45 : 十字穴付皿タッピンねじ	4	8											
⊕ ⊕ 3×12 : 十字穴付皿タッピンねじ	2	4											

GR 品番 : **c** 40-3159-071 (1枚扉用) 、 **d** 40-3159-072 (2枚扉用)

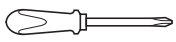
⑭ ローラー  c 2 ケ d 4 ケ	⑮ アルミフレームコーナー金具  c 左右各 2 ケ d 左右各 4 ケ	③ ストッパー  c 2 ケ d 4 ケ	④ ストッパー  c 2 ケ d 4 ケ	⑯ ガイド  c 2 ケ d 4 ケ			
⑥ レール固定用タッピンねじ  c 4 ケ	⑦ エンドキャップ  c 4 ケ	⑧ レール固定パーツ  c 14 ケ d 18 ケ	⑨ レール端固定パーツ  c 4 ケ	⑩ 治具  c 1 ケ d 1 ケ			
⑰ 戸当り  d 1 ケ	⑬ 取付ねじ <table border="0"> <tr> <td>⊕ ⊕ 3×20 : 十字穴付なベタタッピンねじ</td> <td>c 4</td> <td>d 8</td> </tr> </table>				⊕ ⊕ 3×20 : 十字穴付なベタタッピンねじ	c 4	d 8
⊕ ⊕ 3×20 : 十字穴付なベタタッピンねじ	c 4	d 8					

必要な部品とオプション部品

レール ⑱ 長さ : 2500 mm 品番 : 40-3155-250 ⑲ 長さ : 3500 mm 品番 : 40-3155-350 	レール ⑳ 長さ : 2500 mm 品番 : 40-3156-250 ㉑ 長さ : 3500 mm 品番 : 40-3156-350 
⑳ アルミフレーム (2500 mm) 品番 : 40-3045-250 	㉒ 防振プロファイル 品番 : 40-3061-250 
㉓ カバーストリップ (2500 mm 単位で販売) 品番 : 53-3065-250 	㉔ (オプション) エンドキャップ (ダブルレール用) 品番 : 40-3109-071 
㉕ (オプション) ソフトクローゼイングダンパー (各 2 ケセット) 品番 : 57-3159-071 (扉質量 16 kg まで) 57-3159-072 (扉質量 26 kg まで)  ねじ付	㉖ (オプション) 加工治具 (アルミフレーム切り欠き加工用) 品番 : 40-3160-071 

使う工具と準備していただくもの

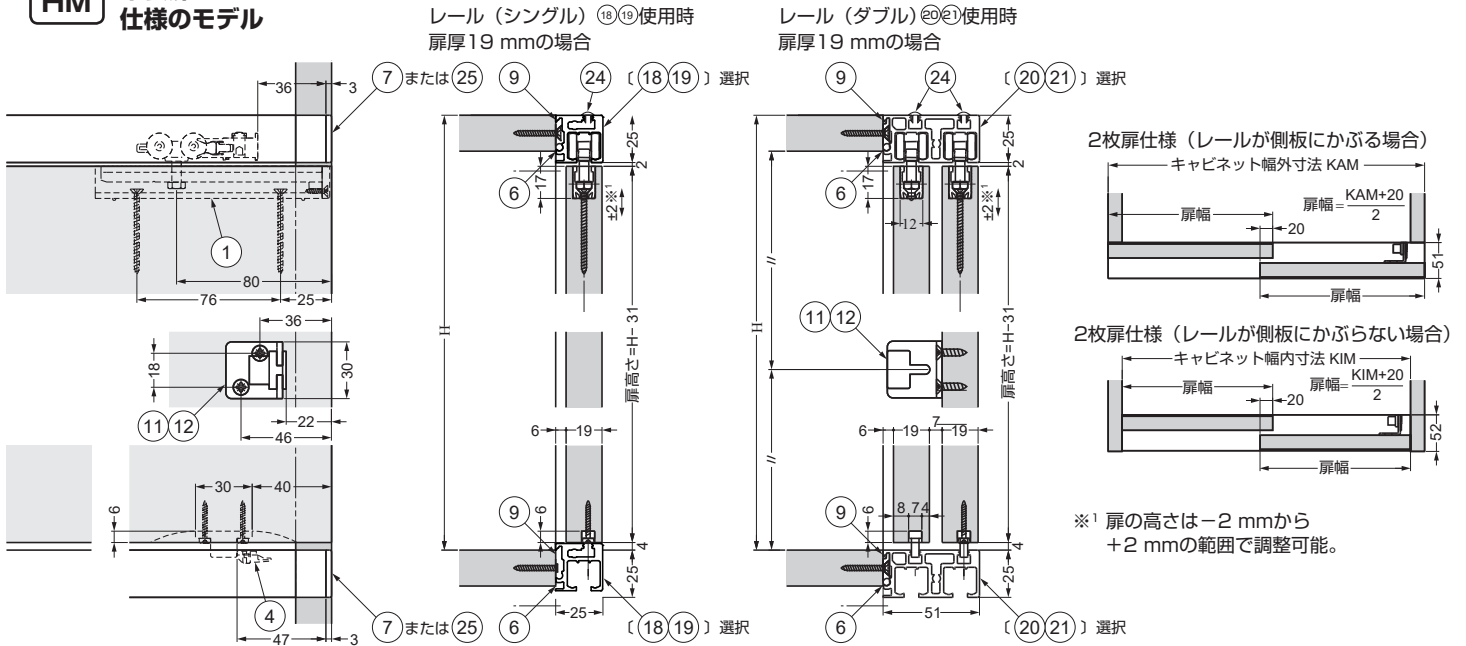
- ・ プラスドライバー 1番、2番
- ・ 六角レンチ 呼び2、呼び3
- ・ ヘキサロビュラドライバー T8
- ・ スパナ 呼び8



- ・ **+** 3.5×25 十字穴付皿タップピンねじ 必要分
- ・ レール固定パーツ⑧の固定、レール端固定パーツ⑨の固定 (b)以外

寸法図

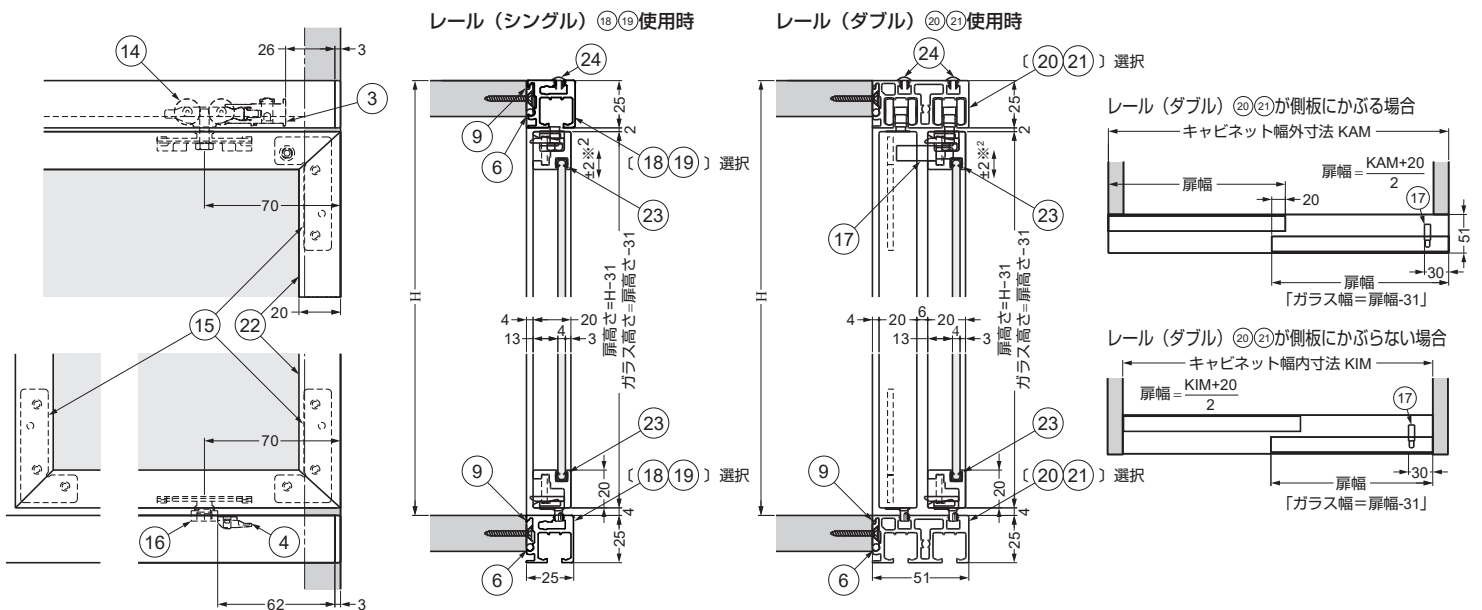
HM 木製扉のインセット仕様のモデル



注意

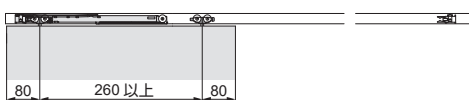
ソフトクロー징ダンパーを使う場合、メンテナンスができるよう上レールを取り外せる構造にしてください。また、引き込みストロークに残りが発生しないよう注意してください。

GR ガラス扉のインセット仕様のモデル

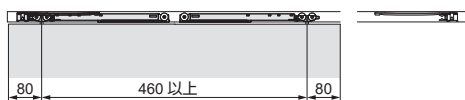


【ダンパー取付に必要な寸法】

・ 片側だけ効かせる場合



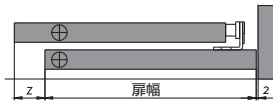
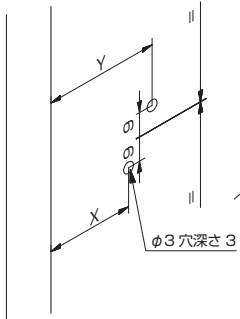
・ 両方向に効かせる場合



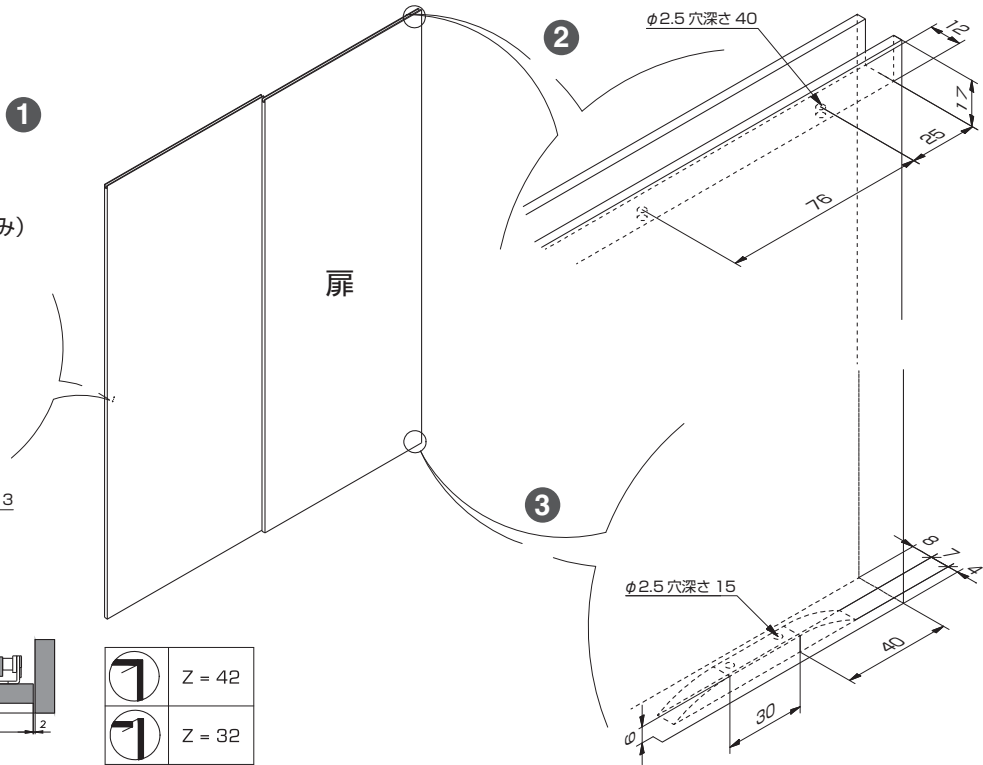
HM

	X = 36 Y = 46
	X = 26 Y = 36

戸当り①②用取付穴 (回のみ)

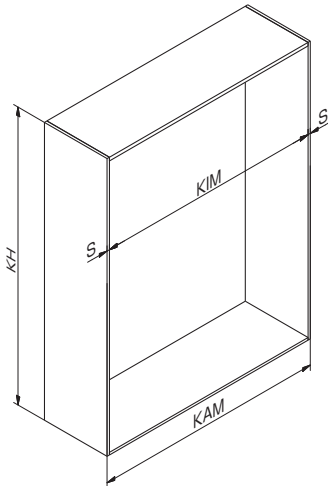


	Z = 42
	Z = 32

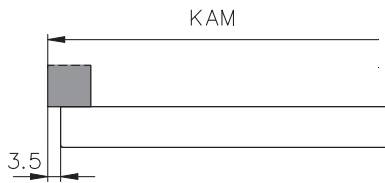


取付手順

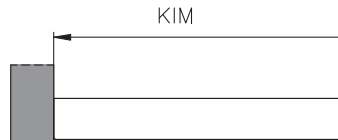
1 キャビネットの寸法を確認し、掘込加工を施してください。



※1



※2



- アイコンの説明
- ※1: かぶせ仕様を示します。
- ※2: インセット仕様を示します。

2 レール類の切断

	L = KAM - 7
	L = KIM - 0.5

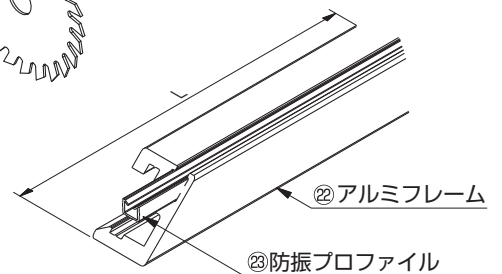
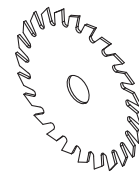
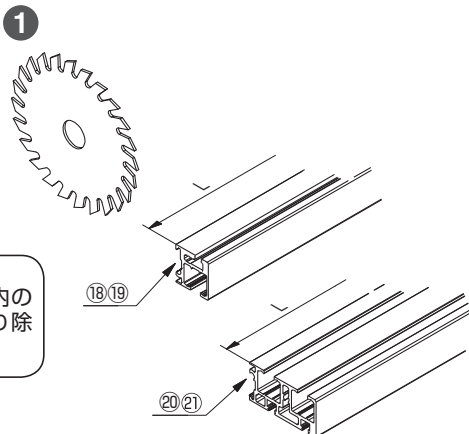
GR

- アルミフレーム 扉1枚分の必要数
- L = 扉幅 : 2本
- L = 扉高さ : 2本
- 防振プロファイル 扉1枚分の必要数
- 扉幅 - 40 : 2本
- 扉高さ - 40 : 2本

注意

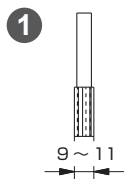
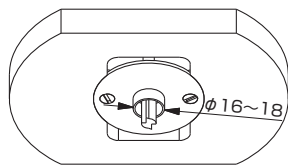
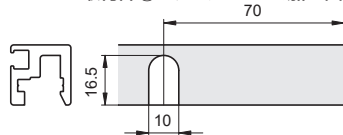
切断面のバリ・かえり、レール内の切りくずやほこりをきれいに取り除いてください。

1

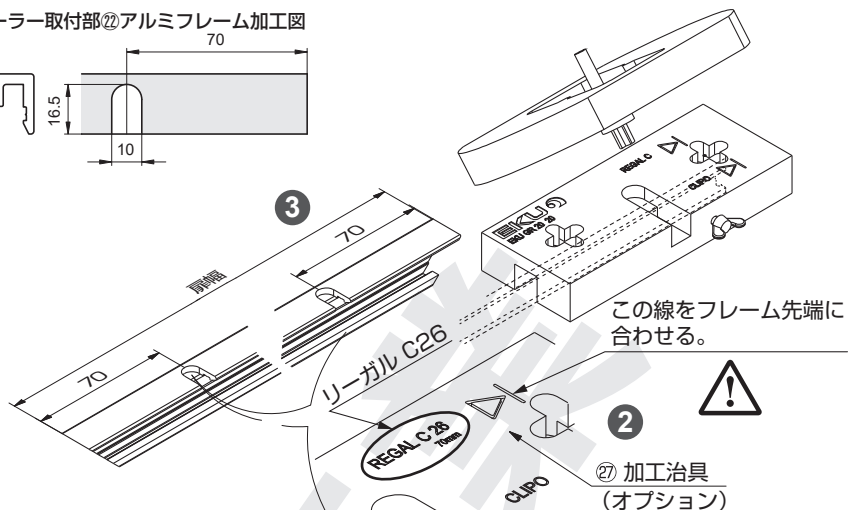


3 アルミフレーム加工 GR

ローラー取付部②アルミフレーム加工図



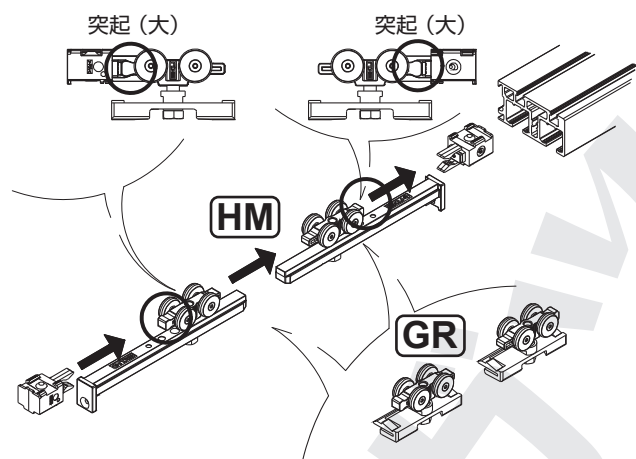
ガイド径 (mm)	ドリル径 (mm)
16	9
17	10
18	11



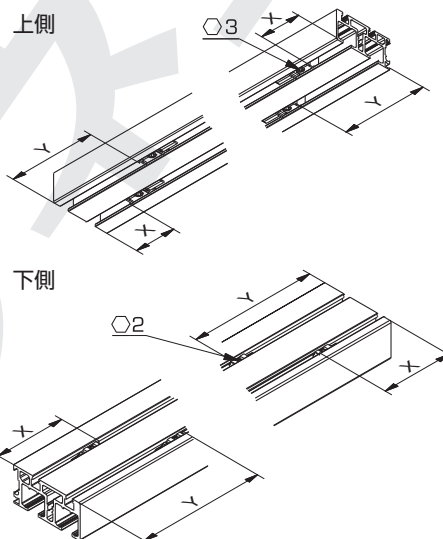
4 部品の組込み

(ソフトクロー징ダンパーを使わない場合は【2】まで)

【1】 レールへの部品挿入



【2】 ストッパーの位置決め



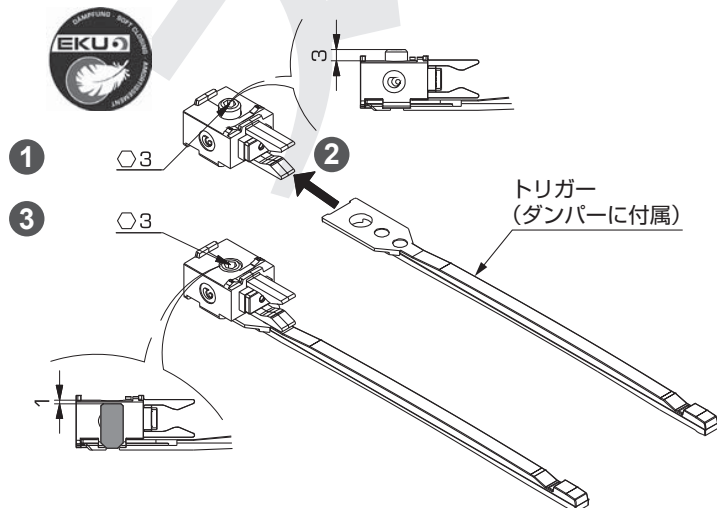
		HM	GR
①	X =	36	26
	Y =	68	56
②	X =	39	29
	Y =	71	59

		HM	GR
③	X =	47	62
	Y =	89	92
④	X =	50	65
	Y =	82	95

オプションのソフトクロー징ダンパーを使う場合の手順

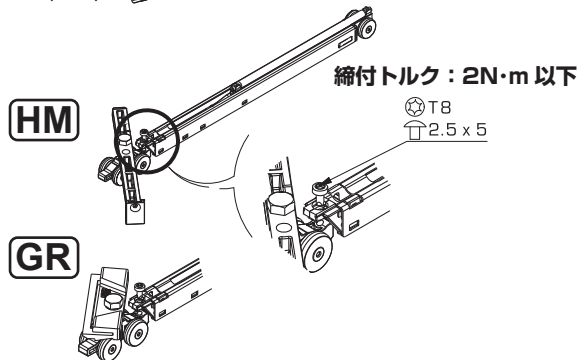
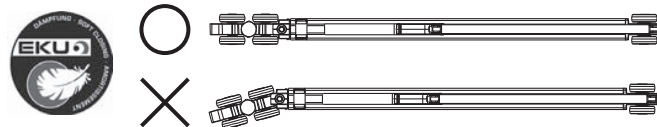
【3】 トリガーの取付け

(ダンパーは扉質量に応じて2種類あります。)

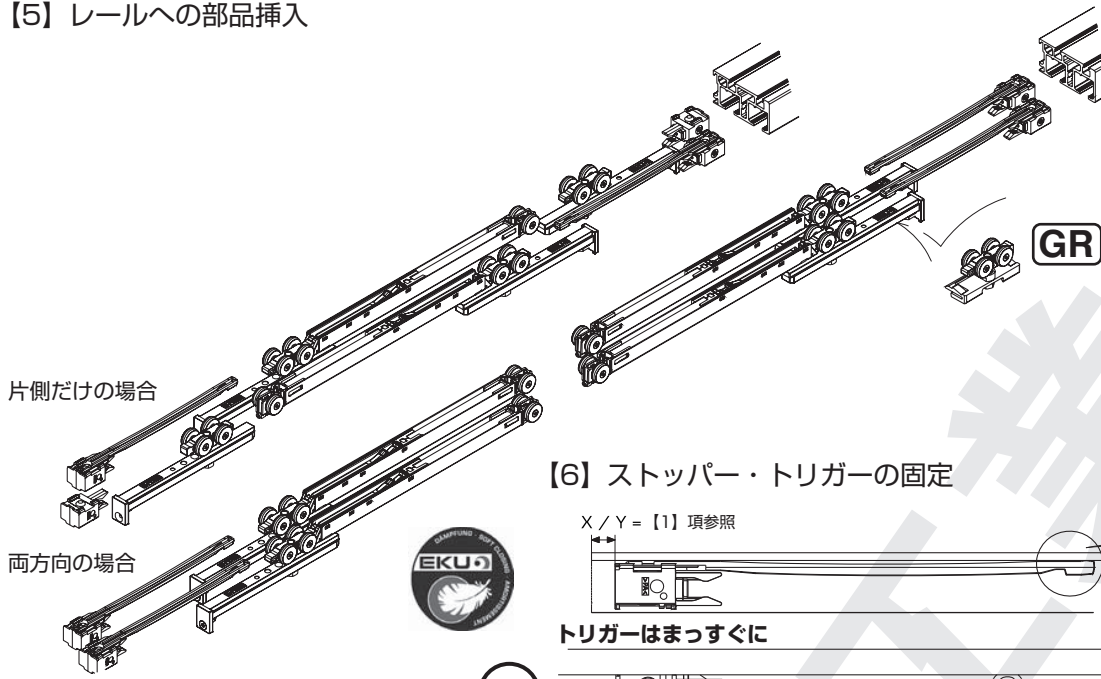


【4】 ダンパー・ローラーの組立て

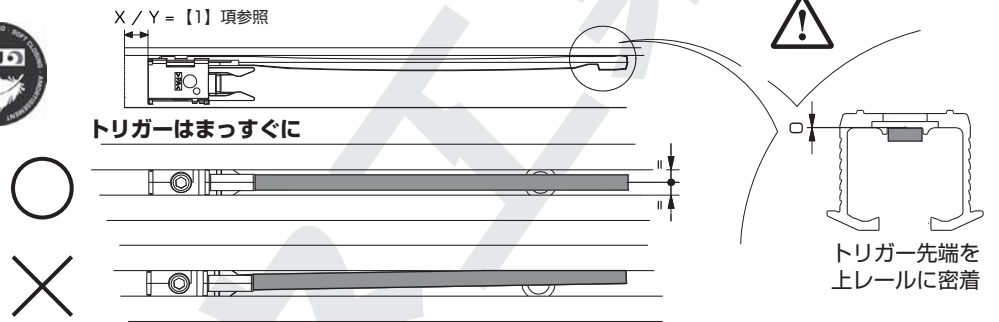
まっすぐに組んでください。



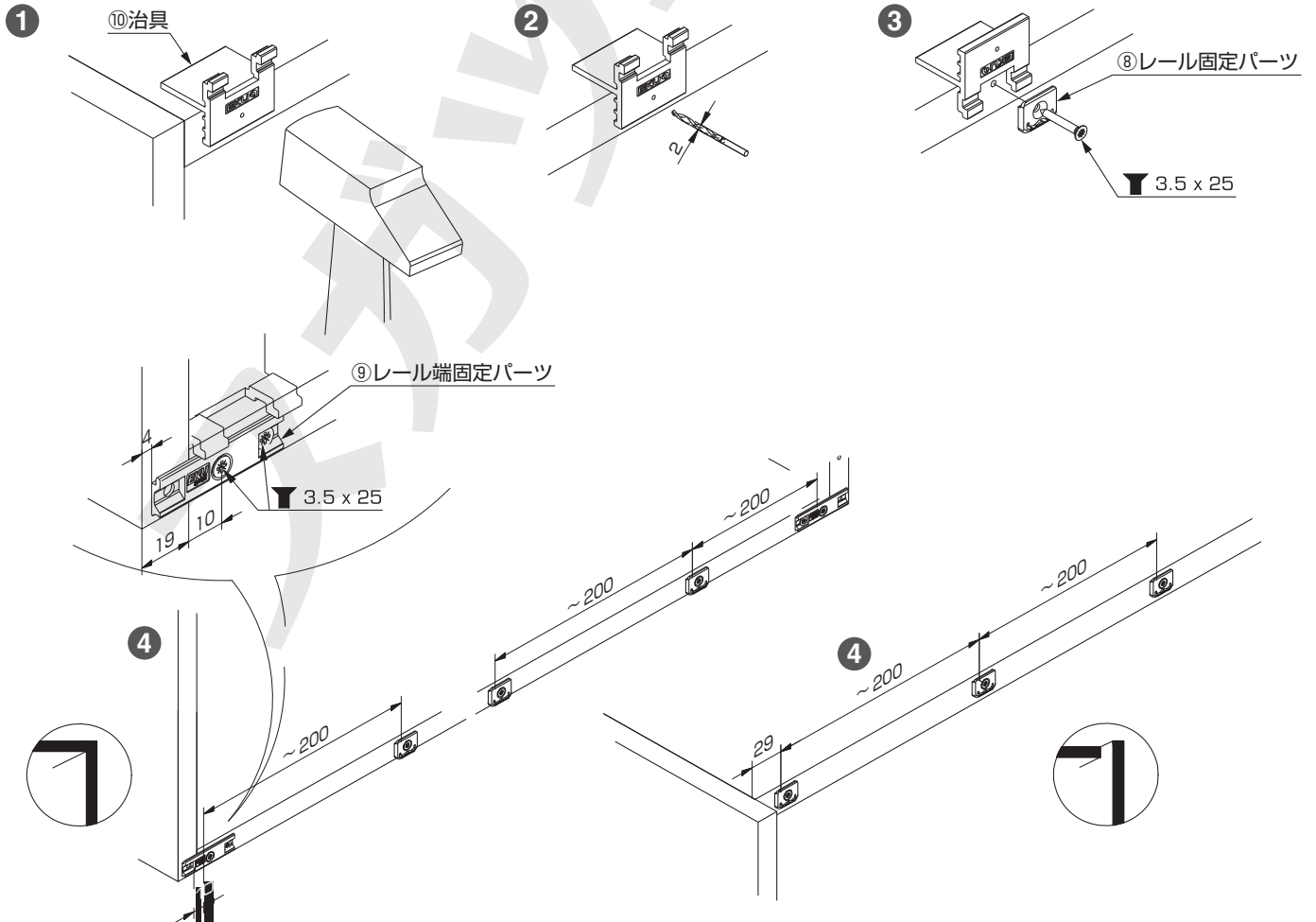
【5】 レールへの部品挿入



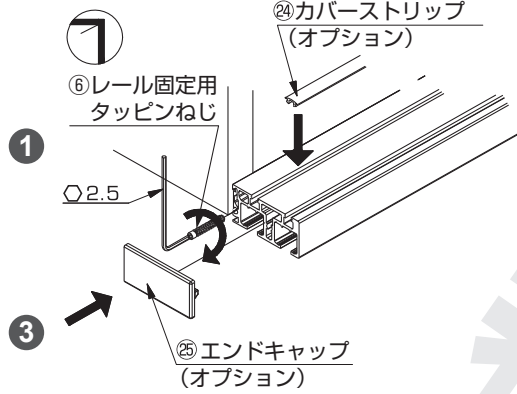
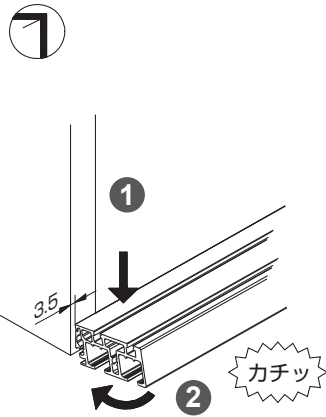
【6】 ストッパー・トリガーの固定



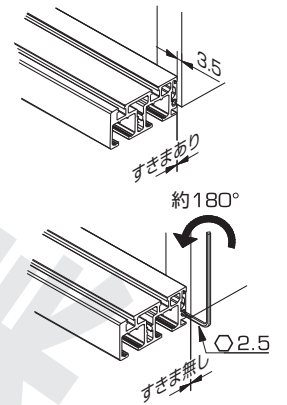
【5】 レール固定パーツの取付け



6 レールの取付け

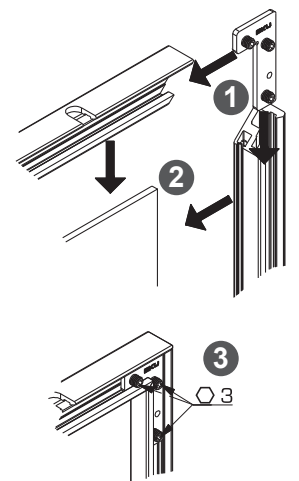
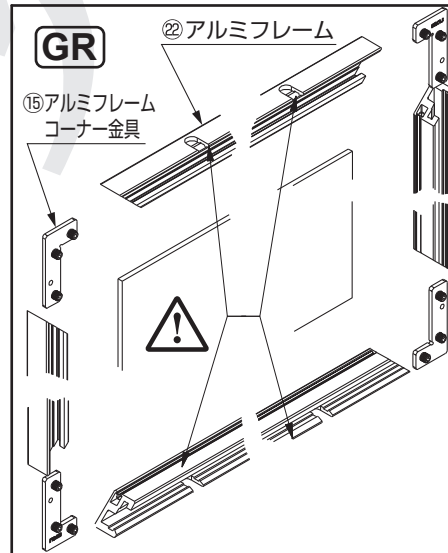
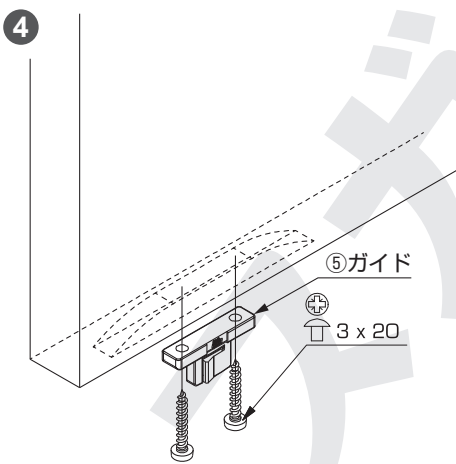
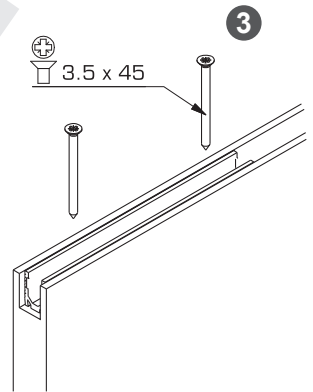
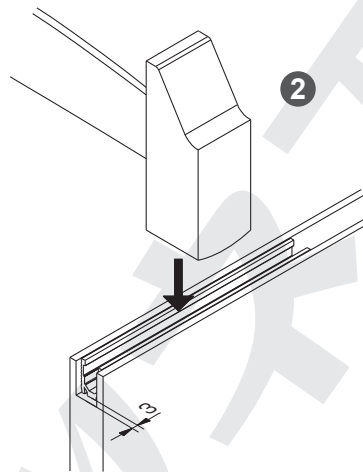
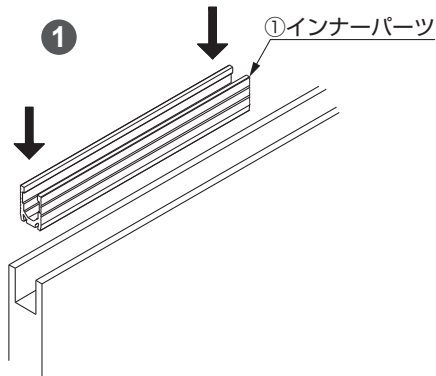


② 右側は、締め込むと下側が少し浮くので少し戻してください。

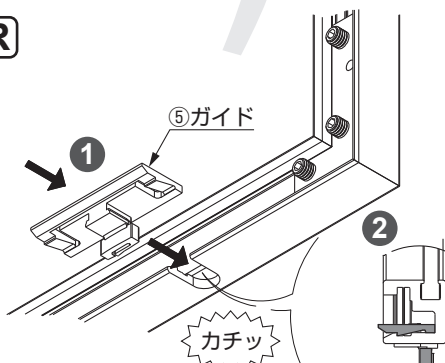


7 扉への部品取付け

HM

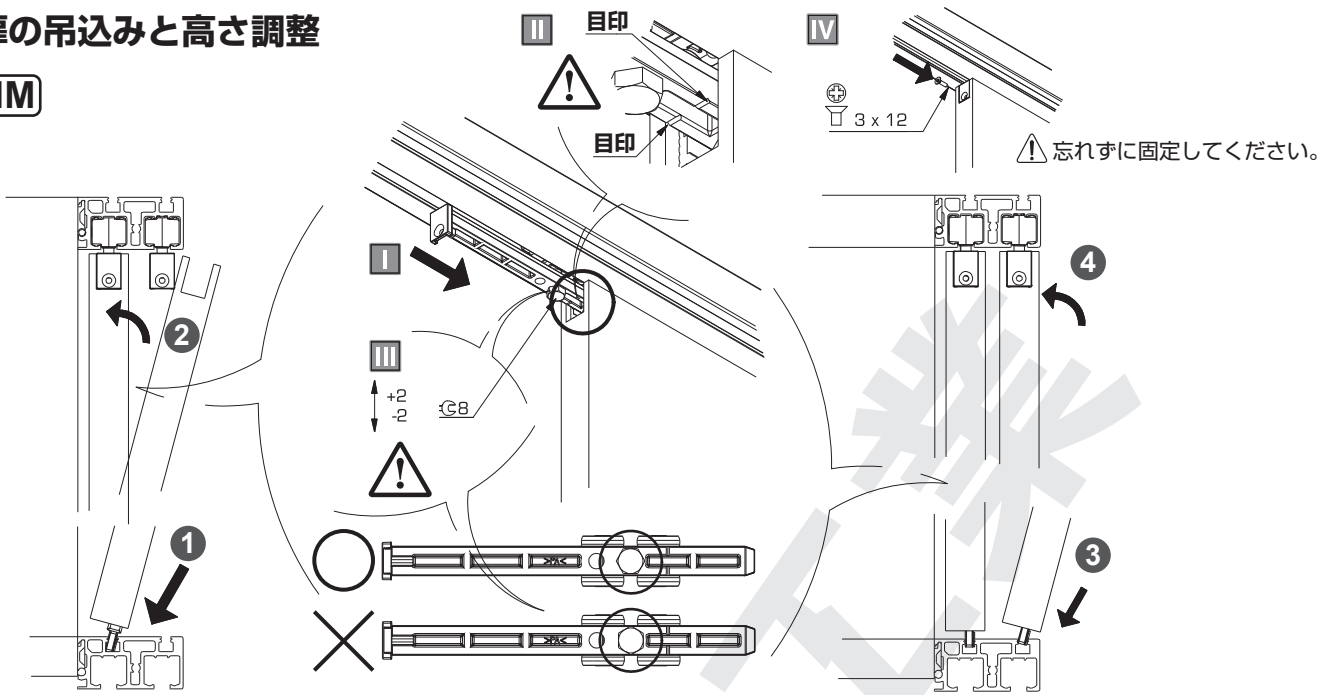


GR

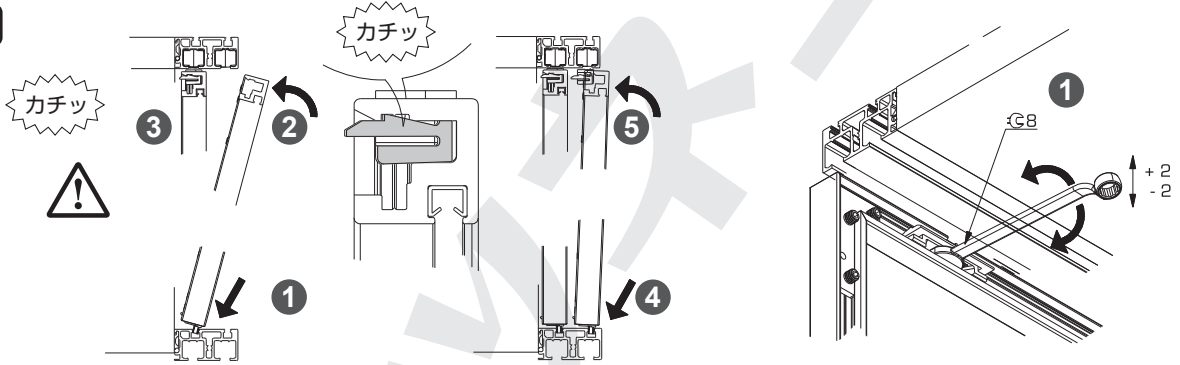


8 扉の吊込みと高さ調整

HM

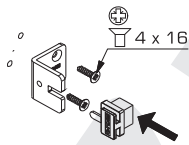


GR

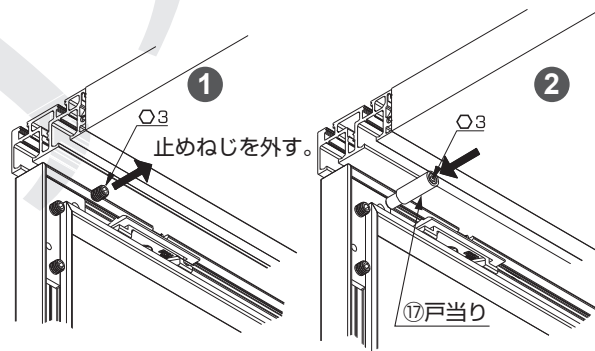


9 戸当りの取付け

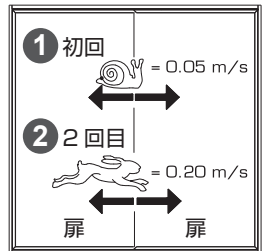
HM



GR



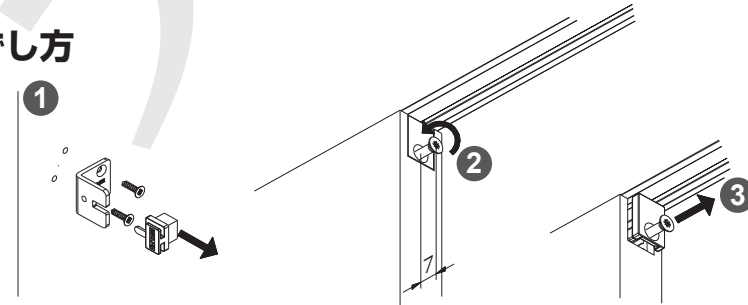
10 扉の開閉確認



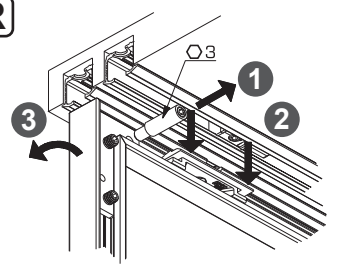
指定した速度で確認してください。

11 扉のはずし方

HM



GR



本製品に関するご質問・ご相談は、お買い求めいただいた販売店、または下記の窓口をお願いいたします。

電話番号 03 (3864) 1122

受付時間 月～金 9:00～17:30 (年末・年始・夏季休暇等は除く)

FAX 03 (3863) 6875

E-mail: support@sugatsune.co.jp

東京都千代田区岩本町2-5-10 〒101-0032

SUGATSUNE スガツネ工業
LAMP 印の機能&デザイン金物メーカー

ISO 9001 (JSAQ384) ・ ISO 14001 (JSAE597) 審査登録
※ISO9001: 物流 WEST を除く、国内拠点 ※ISO14001: 千葉工場および物流センター (SBC)
https://www.sugatsune.co.jp/

2020.03 0917-5